

BÀI 5. SỐ THẬP PHÂN**CHƯƠNG V: PHÂN SỐ VÀ SỐ THẬP PHÂN****MÔN: TOÁN – CÁNH DIỀU - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải bài 64 trang 45 sách bài tập Toán 6 Cánh Diều Tập 2**

Cho $x < b$ và $b < 1,25$. Tìm số tự nhiên x , với b là số tự nhiên.

Phương pháp:

Để so sánh số tự nhiên với số thập phân dương: Ta so sánh số tự nhiên (a) đó với phần nguyên (b) của số thập phân

Nếu $a > b$ thì số tự nhiên $>$ số thập phân dương

Nếu $a \leq b$ thì số tự nhiên $<$ số thập phân dương

Cách giải:

Vì $b < 1,25$ nên $b = 0$ hoặc $b = 1$

+ Với $b = 0$: là số tự nhiên nhỏ nhất nên không có số tự nhiên x sao cho $x < b$

+ Với $b = 1$: Vì x là số tự nhiên nhỏ hơn b nên $x = 0$

Vậy $x = 0$

Loigiaihay.com